

Información del Producto



UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.

Lubricantes - Aceite de motor - Aceites de motor para motocicletas

Versión: 301/06

SynPower™ 2T Motorcycle Oil

Aceite de motor totalmente sintéticos bajo en humos para prácticamente todos los motores de 2 tiempos de motocicletas

-- Protección superior en condiciones severas de trabajo.

Formulado especialmente y prediluido para una mezcla más fácil -- *supera* los requisitos de todos los principales fabricantes de motocicletas para ofrecer una excelente protección en condiciones de trabajo extremas.

Homologaciones/Niveles de rendimiento

SAE
API: TC
JASO: FD
ISO L-EGD

Aplicaciones

Prediluido para facilitar la mezcla y puede utilizarse para aplicaciones de inyectores y premezcla

Utilice la proporción de combustible/aceite especificada por el fabricante del motor, con un máximo de 100:1

Puede utilizarse en prácticamente todos los motores de 2 tiempos de motocicletas incluidos los sistemas de inyección de 2 tiempos y sistemas de premezcla.

Características y ventajas

Protección antidesgaste

Los aditivos antidesgaste se mantienen durante más tiempo en el aceite para mejorar la protección.

Resistencia a averías

Mejoradores de viscosidad anticizallamiento ayudan a resistir la rotura de la película de aceite.

Multiuso

Indicado para carreras, motocross y aplicaciones enduro.

Limpieza del motor

Un fuerte paquete de detergentes protege contra todos los tipos de depósitos para mantener el motor más limpio, impidiendo los lodos.

Medio ambiente

El aceite de motor se quema sin dejar cenizas.

Información del Producto



UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.

Salud y seguridad

No es probable que este producto presente algún riesgo para la salud o seguridad, siempre que se use correctamente en la aplicación pertinente. Previa petición, hay disponible una ficha de información y seguridad de materiales (MSDS) a través de su punto de venta local o a través de internet @ <http://msds.ashland.com>

Proteja el medio ambiente

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. No lo vierta en el alcantarillado, suelo o agua.

Propiedades típicas

Las propiedades típicas del producto dependen de la producción actual. Aunque la producción futura se haga de conformidad con las especificaciones de Valvoline™, puede que se produzcan variaciones en dichas propiedades.

SynPower 2T	
Grado de viscosidad SAE	
Viscosidad, mm²/s @ 100 °C. ASTM D-445	10.0
Viscosidad, mm²/s @ 40 °C. ASTM D-445	60
Índice de viscosidad ASTM D-2270	162
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	3.1
Punto de fluidez, °C ASTM D-5950	-51
Gravedad específica @ 15,6°C. ASTM D-4052	0.873
Punto de inflamación, COC, °C. ASTM D-92	80

Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa

People Who Know, Use Valvoline™

Atendiendo a más de 100 países de todo el mundo, Valvoline es un destacado productor, distribuidor y comercializador de servicios y productos de calidad para la automoción e industria. Los productos incluyen lubricantes para la automoción incluyendo MaxLife™, el primer aceite de motor formulado específicamente para vehículos de alto kilometraje; líquidos para la transmisión; aceites para engranajes; lubricantes hidráulicos; productos químicos para la automoción; productos especializados; grasas y productos para el sistema de refrigeración.

Para más información sobre los productos, programas y servicios de Valvoline, visite www.valvolineurope.com

Autor:

AdG

Sustituye a – 301/05

*Marca comercial propiedad de terceros ™ Marca registrada de Ashland o sus sucursales, registrada en varios países © 2011, Ashland

Todas las declaraciones, información y datos presentados en el presente documento se consideran exactos y fiables, pero no deben interpretarse como una garantía, expresa o implícita de su comercialización o idoneidad para un fin concreto, ni como ninguna afirmación, expresa o implícita por la que Ashland Inc. y sus sucursales asumen responsabilidad legal.